Index of Claims

Appl	ication	/Contro	ol No.
------	---------	---------	--------

10/624,002

James Goloboy

Examiner

Applicant(s)/Patent under Reexamination

MIKAMI ET AL.

Art Unit

1797

Rejected Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
÷	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
0	Objected

							ı			
Cla	im Date									
	l .	11/19/08								
Final	J iE	8								
ΙΞ	i Ĕ	<u> </u>								
		l								
	1 2 3 4	1				_				Щ
	2	-								
	3	1								Щ
	4	<u> </u>								Ш
	5	-								
	6	- √								
	7	V								Ш
	8	<u>-</u>								Ш
	9	-								Ш
	10	<u> -</u>								
	11	- 7 7								Ш
	12	√.								Ш
	13	√								Ш
	14	1								
	11 12 13 14 15 16	√								Ш
	16									Ш
	17									
	17 18 19									
	19									
	20									Ш
	20 21 22									Ш
	22									
	23 24 25 26 27 28									
	24									Ш
	25									Ш
	26									
	27									Ш
	28									Ш
	29									
	30	_		$oxed{oxed}$		_	Ш			Ш
	31	_		$oxed{oxed}$		<u> </u>	Ш		Ш	Ш
	31 32 33	_								Ш
	33									Ш
	34 35	_		$ldsymbol{ldsymbol{ldsymbol{eta}}}$			Ш			Ш
	35									Ш
	36	_				_				Щ
	37	<u> </u>		$\vdash$		<u> </u>		_		Щ
	38	<u> </u>		$\vdash$		<u> </u>	Ш	_	Ш	Щ
	39	<u> </u>		$\vdash$		<u> </u>		_		Щ
	40	_		$\vdash$		<u> </u>	Ш		Ш	Ш
	41	_		$\vdash$		<u> </u>		_	Ш	Ш
	42	_		$\vdash$		_				Ш
	43	<u> </u>		$\vdash$		<u> </u>		_		Щ
	44	_				_	$\vdash$		$\vdash$	Ш
	45	<u> </u>		$\vdash$	_	<u> </u>	Ш	_	Ш	Щ
	46	_								Ш
	47	_				_				Ш
	48	<u> </u>		$\vdash$	_	<u> </u>	Ш	_	Ш	Щ
	49	_		<u> </u>						Ш
1	50	ı	ı	ı	i	ı	1	1		

Date	Cla	im	Date						
	<del> </del>	Original							
	Final	igi							
	"	ō							
	4 —					+-			
	4 —	51	$\overline{}$			_		Щ	
		52							
		53							
	7	54							
	1	55							
	1	56							
	1	57		1					
	$\dashv$ $\vdash$ $\vdash$ $\dashv$	58	$\overline{}$			+		-	
<del>                                     </del>	+	59	$\overline{}$		$\vdash$	+		-	
+++++	┨ ├──	09				-		-	
	┩ ┝━┩	60				_			
+	4	61	$\Box$	_		1		Ш	
	4	62	$\Box$		$\sqcup \bot$			Ш	
	_	63							
		64							
		65							
	1	66							
<del>                                     </del>	1	67							
	1 -	68				+			
<del>                                     </del>	+ -	69							
+++++	┫ ——							-	
+	┨	70		_		+-		$\blacksquare$	
	4 —	71	$\rightarrow$			_		Щ	
	_	72							
		73							
		74							
		75							
	1 -	76							
	1 -	77							
<del>                                     </del>	1 -	78				1		$\neg$	
<del>                                     </del>	1 -	79		-		+		$\dashv$	
	┩ ├──	80	$\overline{}$			+		-	
	4 —	81	$\rightarrow$		$\vdash$	+-			
+	4   —	82	$\sqcup \sqcup$		$\sqcup \bot$		Ш	Щ	
	4	83	$\Box$		$oxed{oxed}$				
		84							
		85			$\Box$				
		86							
	7	87							
	1	88						П	
<del>                                     </del>	1	89			$\vdash$	+		$\vdash$	
<del>                                     </del>	$\dashv$	90	+			1			
<del>                                     </del>	+	91	+	-	$\vdash$	+		$\vdash$	
+++++	+	91	++	-	$\vdash$	-		$\vdash$	
<del>                                     </del>	$+$ $\vdash$ $\vdash$	92	++	_	$\vdash$	+-	H	$\vdash$	
+++++	4	93	$\vdash$		$\vdash$	+-		Щ	
$\bot$ $\bot$ $\bot$ $\bot$	4	94	$\Box$		$\sqcup \bot$	$\perp$		Ш	
		95							
		96							
		97							
	1	98							
<del>                                     </del>	1	99			$\vdash$			$\Box$	
<del>                                     </del>	1	100	<del>     </del>	_	$\vdash$	+		H	
		100							

Claim   Date     Tell   Tell     101   102     103   104     105   106     107   108     109   110     111   112     113   114     115   116     117   118     119   120     121   121     122   123     124   125     126   127     128   129     130   131     134   132     138   139     140   141     144   141     145   146     147   148     149   140     144   145     145   146     147   148     149   150											
101 102   103 104   105 106   107 108   109 110   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   144 145   146 147   148 149	Cla						Date	2	_		Щ
103 104   105 106   107 108   109 110   111 111   112 113   114 115   116 117   118 119   120 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   144 144   145 146   147 148   149 149	Final	Original									
103 104   105 106   107 108   109 110   111 111   112 113   114 115   116 117   118 119   120 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   144 144   145 146   147 148   149 149		101									
103 104   105 106   107 108   109 110   111 111   112 113   114 115   116 117   118 119   120 121   122 123   124 125   126 127   128 129   130 131   132 133   134 135   136 137   138 139   140 141   144 144   145 146   147 148   149 149		102									
104 105   106 107   108 109   110 111   111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		103									
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		104									
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		105									
107   108   109   110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		106									
110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		l 107									
110   111   112   113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		108									
111 112   113 114   115 116   117 118   119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   147 148   149 149		109									
113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		110									
113   114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		111									
114   115   116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		112									Щ
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		113			$\vdash$				_		Щ
116   117   118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		114		_	$\vdash$	<u> </u>	_		<u> </u>		Щ
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		115		_			_		_	_	
118   119   120   121   122   123   124   125   126   127   128   129   130   131   132   133   134   135   136   137   138   139   140   141   142   143   144   145   146   147   148   149		116		_	$\vdash$				$\vdash$		Щ
119 120   121 122   123 124   125 126   127 128   129 130   131 132   133 134   135 136   137 138   139 140   141 142   143 144   145 146   149 149		11/		<u> </u>	$\vdash$	<u> </u>	_	<u> </u>	_		$\vdash$
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118		<u> </u>	H	<u> </u>	_	<u> </u>	_	<u> </u>	
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120							_		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122							_		
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124									
127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		126									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		127									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		128									
130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		129									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		130									
132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		131									
133 134 135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132									$\Box$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		133									$\Box$
135 136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		134									
136 137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135									
137 138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		136									
138 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148		137									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		138									
140 141 142 143 144 145 146 147 148		139									
142 143 144 145 146 147 148 149		140									
143 144 145 146 147 148 149		141									
144											Ш
145 146 147 148 149					$oxed{oxed}$						Ш
146 147 148 149											Ш
147 148 149											Ш
148 149											
149							_		_		
				_		_		<u> </u>		<u> </u>	Щ
150											Щ
		150									